



INFO 685

informativo@attac.org

10 de diciembre de 2012

<http://attac-indo.blogspot.com>

El neoextractivismo

Mundo

EL NEOEXTRACTIVISMO. Según los especialistas, en este nuevo modelo extractivo "el Estado juega un papel más activo", lo cual llega a resguardar los intereses de las propias megaempresas "incluso por medio de protección policial o militar". Por comisión ambiental de COB-La Brecha Comahue

GERMEN REVOLUCIONARIO EN LA REGION DEL GAS DE ESQUISTO. El resultado de la votación de 80 mil habitantes de Longmont (Colorado, EE.UU) realizada el 6 de noviembre pasado ha despertado menos ecos que la reelección de Barack Obama. Señala sin embargo el comienzo de una revuelta ciudadana contra la explotación de gas de esquisto, que podría complicar la estrategia energética del presidente Obama.

SEMILLAS EN PELIGRO. Aunque, a pesar del papel central que juegan en la agricultura, hoy muchas semillas se encuentran en peligro de extinción. La semilla es el primer paso a la vida, al fruto, al alimento.

SE FILTRA UN PLAN PARA RESTRINGIR INTERNET. El movimiento sindical dice NO a la incautación de la red. y ha lanzado un nuevo llamamiento directo a Naciones Unidas, tras haberse filtrado una propuesta rusa para la introducción de nuevas reglas, sancionadas por la ONU, que permitirían controlar y censurar el tráfico entrante y saliente en Internet.

EL IMPERIO DEL CONSUMO por Eduardo Galeano. La explosión del consumo en el mundo actual mete más ruido que todas las guerras y arma más alboroto que todos los carnavales. Como dice un viejo proverbio turco, quien bebe a cuenta, se emborracha el doble. Leer en: <http://attac-info.blogspot.com>

Latinoamérica

ECUADOR. SUMAK KAWSAY COMO MODELO DE VIDA Comprender lo que plantea la cosmovisión indígena implica cuestionar las formas de la educación tradicional para afrontar la vida. Por ejemplo, saber diferenciar entre el "vivir mejor", base del desarrollo occidental, frente al "buen vivir", denominado como "Sumak Kawsay" en kichwa.

MEGAPROYECTO BRASILEÑO EN MOZAMBIQUE DESPLAZARÁ A MILLONES DE CAMPESINOS Esta área de Mozambique, conocida como Corredor Nacala, es el hogar de millones de familias campesinas que están en riesgo de perder sus tierras a causa de este proyecto. Con suelos fértiles y lluvias constantes y generosas, millones de pequeños agricultores cultivan estas tierras produciendo alimentos para sus familias y para los mercados locales y regionales.

COSTA RICA. TERMINA CAMINATA EN DEFENSA DEL MAÍZ CON ENÉRGICAS PROTESTAS Y NUEVOS TERRITORIOS LIBRES DE TRANSGÉNICOS La Comisión Técnica Nacional de Bioseguridad (CTNBio) debía votar la solicitud de la compañía D&PL Semillas Ltda, subsidiaria de la compañía Delta & Pine Land (Monsanto) para liberar maíces transgénico en Costa Rica el día de ayer (3/12). Sin embargo la decisión fue pospuesta.

ATTAC: NO AL ACUERDO DE LIBRE COMERCIO ENTRE LA UE, COLOMBIA Y PERU. Los acuerdos que están listos para ser ratificados por el Parlamento europeo, alientan los intercambios comerciales entre la UE, Colombia, Perú y América Central y se agravará la situación económica de las poblaciones de la región.

MUNDO

EL NEOEXTRACTIVISMO

Según los especialistas, en este nuevo modelo extractivo "el Estado juega un papel más activo", lo cual llega a resguardar los intereses de las propias megaempresas "incluso por medio de protección policial o militar". Por comisión ambiental de COB-La Brecha Comahue

Con ese nombre puede caracterizarse el modelo de desarrollo del subcontinente. Según el uruguayo Eduardo Gudynas en el neoextractivismo, a diferencia de un extractivismo anterior, que podríamos denominar como neoliberal, en este modelo, el Estado juega un papel más activo, y logra una mayor legitimación por medio de la redistribución de algunos de los excedentes por medio de políticas sociales. Sin embargo, continúan los impactos sociales y ambientales negativos. Se utiliza el rótulo de extractivismo en sentido amplio -petróleo, minería, agronegocios, etc.- para las actividades que remueven grandes volúmenes de recursos naturales, no son procesados (o lo son limitadamente), y pasan a ser exportados.

Entre una serie de características, más allá de los indudables impactos ambientales nos interesa resaltar que estos mega proyectos desencadenan profundos impactos territoriales. Significan, por ejemplo, la llegada de contingentes de operarios y sus equipos, a áreas remotas; algunas habitadas por comunidades rurales o pueblos indígenas. Generan enclaves productivos que están conectados por corredores de transporte o de energía con otras zonas del país, y orientados hacia los puertos de exportación. Sus actividades son resguardadas en muchos casos por el propio Estado, incluso por medio de protección policial o militar.

Los cambios territoriales son profundos, ya que modifican la configuración del espacio, los actores que lo construyen y sus formas de relación. Muchas veces este tipo de producción reestructura la geografía junto a cambios institucionales y una desintegración comunal, y genera otro tipo de relaciones entre los espacios locales y los nacionales e internacionales, en la que los actores locales son pocas veces tenidos en cuenta. Este tipo de explotación atenta contra las economías regionales y autóctonas, ancestralmente desarrolladas en las distintas bioregiones, como es el caso de la ganadería, la horticultura, etc. Las consecuencias político-sociales son enormes, ya que no sólo los deberes del Estado pasan a ser reemplazados por las empresas, dependiendo de estas las refacciones de las escuelas, el hospital, etc. Sino también trae consigo problemas como la prostitución, la trata de personas, grandes índices de adicciones a drogas y alcohol generando una desintegración. Hay muchos casos que dan muestra de esta situación, como los informes "la ruta de la soja, la ruta de la trata" y "la ruta del petróleo la ruta de la trata".

Más allá de la propiedad de los recursos (ya que los Estados han pasado a ser actores directos extractivistas, como en el caso de Petrobras o más recientemente YPF) se repiten reglas y funcionamientos de los procesos productivos orientados a ganar competitividad, aumentar la rentabilidad bajo criterios de eficiencia clásicos: se llevan los recursos y dejan los impactos ambientales y sociales. El "nacionalismo sobre los recursos" no cuestiona la extracción en sí misma sino su control privado y extranjero. Uno de los argumentos más fuertes en favor de este tipo de mega-proyectos extractivistas es que generarán trabajo. Sin embargo, las expectativas que generan que pocas veces se cumplen, puesto que en realidad se trata de proyectos capital-intensivos y no trabajo-intensivos. Es decir que necesitan mucho dinero y no mucha mano de obra. Según Darío Aranda, periodista e investigador, en La Lumbera se emplean 60 personas de Andalgalá de los 6000 puestos de trabajo prometidos.

Finalmente, muchos de los impactos ambientales y sociales también pasan desapercibidos debido al centralismo de casi todos los países. Las élites, los medios de comunicación y los sectores de mayor peso en la opinión pública, están en las capitales y grandes ciudades, y tienden a menospreciar lo que ocurre en el interior lejano de sus países. Los gobiernos centrales aprovechan una transferencia de los costos sociales y ambientales hacia las comunidades locales y los municipios, quienes son los que deben finalmente lidiar con los problemas ocasionados por el extractivismo

GERMEN REVOLUCIONARIO EN LA REGION DEL GAS DE ESQUISTO

Philippe Bernard

Traducción Susana Merino

El resultado de la votación de 80 mil habitantes de Longmont (Colorado, EE.UU) realizada el 6 de noviembre pasado ha despertado menos ecos que la reelección de Barack Obama. Señala sin embargo el comienzo de una revuelta ciudadana contra la explotación de gas de esquisto, que podría complicar la estrategia energética del presidente que cuenta con las enormes reservas de gas del país para alcanzar una de las promesas básicas de su campaña: la independencia energética de los EE.UU. en el 2030.

Ese mismo día y al mismo tiempo que se elegía presidente, los electores de esta ciudad residencial ubicada al pie de las montañas Rocallosas habían sido igualmente invitados a pronunciarse sobre una propuesta que prohibiría la fracturación hidráulica (fracking) en el territorio de esa comuna. Esta técnica la única que hoy en día permite explotar el gas de esquisto consiste en romper las rocas del subsuelo, inyectándole a alta presión agua mezclada con arena y otros productos químicos con el objeto de extraer el gas. Tales perforaciones conllevan el riesgo de contaminación de las napas freáticas y arrojan importantes cantidades de gas metano a la atmósfera.

En Longmont los 500 millones de dólares invertidos por las compañías gasíferas en una campaña de correo electrónico y de publicidad destinada a convencer a la población sobre la inocuidad de esa tecnología creadora de empleos y a derrotar al referendum en su propio origen no han sido suficientes: por un 59% contra un 41% los habitantes aprobaron la prohibición.

Desconocimiento de los hechos

Esta votación “ignora nuestra crucial necesidad de gas y de sus derivados para producir electricidad y responder a las necesidades del comercio y de los transportes”, replicó la asociación de productores de gas de Colorado, mientras que siete antiguos alcaldes de la ciudad han fustigado “las acusaciones sin fundamento sobre la salud y la seguridad de nuestra comunidad” denunciando la “guerra al fracking” llevada a cabo por los militantes con desconocimiento de los hechos. Los productores se preparan para elevar su reclamo por impedir los derechos de perforación que obtuvieron en la ciudad. Pretenden así reclamar al municipio indemnizaciones para los propietarios de los terrenos involucrados.

Pero no solo los industriales se están preparando para la contraofensiva. El gobernador (demócrata) de Colorado. John Hickenlooper, amenaza con demandar ante la justicia a la ciudad de Longmont con el argumento de que solo el estado tiene derecho a reglamentar las perforaciones.. Es necesario agregar que en su campaña electoral del 2010 antiguo geólogo de una compañía de perforaciones recibió 76.441 dólares de una compañía gasífera, de acuerdo con la declaración pública de contribuciones recibidas.

Del otro lado los opositores al gas de esquisto festejan y se alegran por este “levantamiento ciudadano”. Su movimiento comenzó en 2011, cuando hubo que realizar una perforación próxima aun colegio y a un lago preferido por los bañistas. El llamado de alerta surgió luego de conocerse un estudio de la universidad de Colorado, según el cual, los habitantes en un radio de media milla (895 m.) de distancia de un lugar de fracturación hidráulica están expuestos a los desechos tóxicos cinco veces más que lo permitido por las normas. Se reunieron rápidamente 8200 firmas para solicitar que la decisión de la prohibición fuera sometida a votación.

Mancha de aceite

Se trataba de proteger la familia, la casa y el jardín más que de una causa planetaria. “Hemos demostrado que el dinero de los petroleros no les permite ganar siempre y que nuestro derecho constitucional a la salud, a la seguridad y a la protección no se vende” se felicita Michael Belmont, uno de los iniciadores de la campaña. Luego del 6 de noviembre la protesta se ha expandido como una mancha de aceite a las ciudades próximas en donde los pozos han

surgido como hongos hasta en medio de los lotes y en las que camiones tanque proveen de agua a los pozos de fracking.

La revuelta de Longmont no es el primer movimiento anti-gas de los EE.UU. luego que a partir de Texas se han sembrado centenares de miles de pozos en Dakota del Norte, en Pennsylvania y Colorado. En su documental de choque "Gasland", Josh Fox ha filmado el agua que se enciende cuando sale de los robinetes en Dimock (Pennsylvania) en donde se extrae gas de esquisto. En el Estado de Nueva York, Ladi Gaga y Yoko Ono se han unido a la contra cruzada.

La iniciativa discreta pero radical de los ciudadanos de Colorado, no tomada en cuenta hasta ahora por los medios, podría alcanzar otras dimensiones luego de los debates de la campaña presidencial. La organización ecologista Sierra Club acaba de iniciar una campaña destinada a ejercer presión sobre la administración Obama en favor de una reglamentación más estricta del sector, considerado "sucio, peligroso e incontrolable"

El próximo ataque podría proceder de Promised Land, un film anti fracking. Matt Damon se refiere a un representante de una compañía gasífera encargada de obtener los derechos de perforación de pequeños campesinos golpeados por la crisis. Aún antes de concluido el film ya ha comenzado la polémica: los partidarios del gas de esquisto argumentan que el film ha sido cofinanciado por una sociedad sustentada por los Emiratos Arabes con el objeto de perpetuar la dependencia de los EE.UU, del petróleo extranjero.

http://www.lemonde.fr/planete/article/2012/11/29/graine-de-revolte-au-pays-du-gaz-de-schiste_1797385_3244.html

SEMILLAS EN PELIGRO.

Esther Vivas

"Grano que en diversas formas produce las plantas y que al caer o ser sembrado produce nuevas plantas de la misma especie". De este modo, el diccionario define la palabra "semilla". Pero, en realidad, una "semilla" es mucho más. La semilla es el primer paso a la vida, al fruto, al alimento. Aunque, a pesar del papel central que juegan en la agricultura, hoy muchas semillas se encuentran en peligro de extinción.

Si a lo largo de 12.000 años de agricultura, se manejaron unas 7.000 especies de plantas y miles de razas de animales para la alimentación; en la actualidad, según datos del Convenio sobre Diversidad Biológica, sólo quince variedades de cultivos y ocho de animales representan el 90% de nuestra comida. Esta pérdida de agrobiodiversidad no sólo tiene negativas consecuencias ecológicas sino que implica la desaparición de saberes, principios nutritivos y conocimientos gastronómicos y amenaza nuestra seguridad alimentaria al depender de unos pocos cultivos.

La globalización alimentaria, en su camino por mercantilizar y hacer negocio con los alimentos, ha contribuido, en muy pocos años, a la desaparición de cientos de variedades agrícolas y ganaderas. Y ha primado aquellas que mejor se adaptaban a las necesidades del mercado: ser trasladadas largas distancias, que requieran de menos cuidados, buena apariencia, más productivas, etc.

La agricultura industrial e intensiva, a partir de la Revolución Verde, en los años 60/70, con el teórico fin de mejorar y modernizar la producción agrícola y alimentaria, acabó imponiendo semillas industriales, desacreditando las semillas campesinas y privatizando su uso. Mediante la firma de contratos, el campesinado pasó a depender de la compra anual de semillas, sin posibilidad de poder guardarlas después de la cosecha y plantarlas la siguiente temporada.

Las semillas, que representaban un bien común, fueron privatizadas, patentadas y, en definitiva, "secuestradas". Y actualmente el mercado mundial de semillas está extremadamente monopolizado: diez empresas controlan el 70% del mismo.

"Somos víctimas de una guerra por el control de las semillas. Y el resultado de esta guerra será determinante para el futuro de la humanidad, porque de las semillas dependemos todos y todas

para nuestra alimentación cotidiana” afirmaba el movimiento internacional de La Vía Campesina. Tomemos nota. (Esther Vivas, Periodista y socióloga)

http://www.nodo50.org/ciencia_popular/

SE FILTRA UN PLAN PARA RESTRINGIR INTERNET

El movimiento sindical dice NO a la incautación de la red

El movimiento sindical ha lanzado un nuevo llamamiento directo a Naciones Unidas, tras haberse filtrado una propuesta rusa para la introducción de nuevas reglas, sancionadas por la ONU, que permitirían controlar y censurar el tráfico entrante y saliente en Internet.

Ministros de telecomunicaciones de 193 países se reunirán a puerta cerrada en Dubái el mes que viene, durante la Conferencia Mundial sobre Telecomunicaciones Internacionales (CMTI-12), a fin de debatir un nuevo marco regulatorio para Internet.

La Confederación Sindical Internacional ha escrito ya en dos ocasiones al Secretario General de la ONU, Ban Ki-moon, manifestándole su profunda preocupación por el hecho de que los cambios propuestos pudiesen dar lugar a un incremento del control y la censura gubernamental sobre Internet.

La Secretaria General de la CSI, Sharan Burrow, afirmó que "Internet tal como la conocemos actualmente" estaba amenazada por los cambios propuestos. "Queda menos de una semana para el inicio de la CMTI. Estamos redoblando esfuerzos para llamar la atención respecto a esta cuestión y exhortar a los Gobiernos para que voten en contra de las propuestas.

"Es evidente que algunos Gobiernos están particularmente interesados en cambiar las reglas y las regulaciones de Internet, y ha surgido un bloque - que incluye a China, Arabia Saudita, Egipto y Rusia - que aspira a allanar el camino para la introducción de futuras restricciones tanto sobre el contenido en Internet como respecto a sus usuarios.

"El peligro que representa la próxima Conferencia Mundial sobre Telecomunicaciones Internacionales (CMTI-12) es que algunos Gobiernos intentarán socavar el enfoque con múltiples partes interesadas, procediendo a negociar a puerta cerrada y sin ninguna transparencia.

"Los riesgos son evidentes. Aquellos que valoramos una Internet sin trabas y relativamente libre tenemos que luchar para proteger el acceso a la red y que se conserve el enfoque con múltiples partes interesadas para la gobernanza de Internet.

En caso de aceptarse, los cambios permitirían:

- que los Gobiernos restrinjan o bloqueen la distribución de información a través de Internet
- el establecimiento de un régimen global de control sobre las comunicaciones en Internet, incluyendo la obligación de que quienes envíen o reciban información se identifiquen
- requerir que Internet se utilice únicamente de manera `racional`
- que los Gobiernos que bloqueen el acceso a Internet si consideran que interfiere en los asuntos internos de otros Estados o que se pudiese divulgar información de `carácter delicado` introducir un nuevo régimen de tarifas que frenaría el desarrollo de Internet, especialmente en los países más pobres.

"Renovamos nuestra petición de transparencia en la CMTI-12. Están en juego importantes cuestiones relacionadas con la libertad de expresión y la necesidad de un modelo económico que fomente el crecimiento de Internet para que llegue a todos en todas partes. Temas tan importantes no pueden debatirse a puerta cerrada, cuando las implicaciones para los ciudadanos y para la libertad de expresión resultan tan enormes", indicó la Sra. Burrow.

Para más información sobre la campaña No a la incautación de la red ver: www.equaltimes.org o www.change.org/netgrab

Creada el 1 de noviembre de 2006, la CSI representa 175 millones de trabajadores y trabajadoras en 151 países y territorios y tiene 305 organizaciones afiliadas nacionales. El nuevo sitio de la organización es: <http://www.ituc-csi.org>
La CSI también es miembro de la Agrupación Global Unions, cuyo sitio Web se puede consultar en <http://www.global-unions.org>
Contacto: Mathieu Debroux, agregado de prensa de la CSI / Correo - REBANADAS DE REALIDAD.

ECUADOR. SUMAK KAWSAY COMO MODELO DE VIDA

Por Luis Ángel Saavedra

Serie: Buen Vivir, una vivencia y propuesta para tomadores de decisión y líderes de opinión

Comprender lo que plantea la cosmovisión indígena implica cuestionar las formas de la educación tradicional para afrontar la vida. Por ejemplo, saber diferenciar entre el "vivir mejor", base del desarrollo occidental, frente al "buen vivir", denominado como "Sumak Kawsay" en kichwa.

El "vivir mejor" es el paradigma occidental: implica progreso y acumulación de bienes. Este concepto tiene muchas alternativas, acordes con el estatus de los grupos sociales, pues para los pobres será el acceder a una mejor calidad de vida, lo que es legítimo. Sin embargo, para las elites, el vivir mejor será el conseguir más bienes y más poder. La clase media, por su parte, concentra sus esfuerzos en acercarse al nivel de vida de las elites.

En contraste, "el buen vivir [Sumak Kawsay, o Sumaq Qamaña en aymara] del mundo indígena implica un vivir ético, sobrio, tomando de la naturaleza lo necesario para la vida, sin perjudicar sus derechos, pues la naturaleza es considerada una madre viva", dice Gerónimo Yantalema, indígena, integrante de la Asamblea Nacional, órgano legislativo del Ecuador.

En efecto, la armonía entre el derecho de la naturaleza y el derecho colectivo puede satisfacer el derecho individual; por el contrario, el cumplimiento del derecho individual, con sus particularidades en dimensión y profundidad, no siempre garantizará la vigencia del derecho colectivo, ni del derecho de la naturaleza.

La economía solidaria

Existen varios ejemplos de prácticas del buen vivir implementados desde hace décadas en Ecuador, como el de Salinas, un pueblo en el páramo de la provincia de Bolívar, en la sierra central ecuatoriana.

En la década de 1970 sólo era uno de los cientos de poblados indígenas sumidos en la extrema pobreza. Cuatro décadas después, Salinas es un pueblo lleno de empresas comunitarias que funcionan bajo una marca común: "El Salinerito".

Se inició con una pequeña planta de lácteos en la casa parroquial y una tienda en un mercado popular en Quito, la capital. La idea fue la producción comunitaria, enlazando la fábrica con la pequeña producción lechera indígena y campesina. Si bien al inicio tuvieron el apoyo de la cooperación internacional, hoy funcionan 22 queseras asociadas en una cooperativa de producción.

"El Salinerito" no sólo es un verdadero consorcio empresarial que produce lácteos, pizzas, hongos silvestres, chocolates, turrónes, textiles, y artesanía. Posee un pequeño ingenio azucarero y se dedica a la actividad piscícola y la comercialización de otros productos agropecuarios y se ha constituido en una red de economía solidaria que fomenta nuevos proyectos, capacitando a otras comunidades y participando en consorcios financieros y redes de comercialización.

Los excedentes se invierten en nuevos proyectos sociales que benefician a toda la población.

"Todo el pueblo es El Salinerito, pues todos somos parte de la producción, la comercialización y los beneficios. Esto empezamos antes de que se conozca lo que es el buen vivir y podemos decir que nosotros sí practicamos el buen vivir", afirma uno de sus fundadores y actual administrador, Alonso Vargas. En los páramos de la céntrica provincia de Cotopaxi se ubica

otro pueblo, llamado Tigua, que, como Salinas, ha fomentado la producción comunitaria, esta vez alrededor del arte y la cultura indígena.

"Mi padre, mi abuelo y mis tíos abuelos empezaron a pintar en cuero de borrego, tal como lo hacían nuestros antepasados. Se pintó la historia y las costumbres de las comunidades de Tigua, y cuando se empezó a vender, todas las comunidades empezaron a vender, y ahora nuestro arte se conoce en todo el mundo", cuenta Siza Toaquizza, joven pintora y cantante popular que pertenece a la tercera generación de los denominados "Pintores de Tigua".

Tigua es otro ejemplo de producción comunitaria y apego a la madre tierra. El éxito internacional de su arte no ha provocado el cambio de sus costumbres; al contrario, ha hecho que las nuevas generaciones de indígenas ya no piensen en migrar y resalten las oportunidades que le proporciona el convivir comunitario.

"Mi padre, Alfredo Toaquizza, es conocido por ser pintor internacional indígena y es el presidente de la Cooperativa de Artistas de Tigua, pero sigue viviendo en la comuna porque también se dedica a la agricultura, porque nosotros mismos debemos producir nuestros alimentos, tanto para la familia como para la comunidad, porque eso es el buen vivir: aprovechar todo lo que nos da la tierra, pero que eso no nos cambie en lo que somos", afirma Siza Toaquizza, quien a sus 19 años se ha convertido en un referente de la música popular indígena.

Primar lo colectivo

La cosmovisión indígena aplicada en el mundo occidental daría primacía a lo colectivo y resolvería algunos problemas que son consecuencia del modelo de desarrollo occidental, como el transporte.

Priorizar el transporte público, limitando la producción de autos particulares, reduciría los niveles de contaminación, ahorraría recursos naturales, provocaría una redefinición de la industria automotriz y la reconfiguración de los planes viales; ayudaría a nivelar las balanzas de pagos entre países ricos y países en desarrollo, liberando rubros para invertirlos en líneas más acordes con el buen vivir, como salud y educación; e incluso se reduciría el ruido, tornando a las ciudades más amigables.

De igual forma, la estructura comunal que ha permitido la sobrevivencia de los pueblos indígenas puede ser aplicada en el diseño de barrios comunitarios.

Según Javier Alvarado, coordinador de la Confederación Nacional de Barrios del Ecuador (CONBADE), "los programas de gobierno deben mirar la capacidad barrial para la dotación de insumos, como alimentación y vestuario para las escuelas aledañas; delegar la administración de recursos, como el agua, y la implementación de sistemas de mercado comunitario".

La CONBADE mantiene una propuesta nacional para la conformación de gobiernos comunitarios en barrios urbano-marginales, lo que facilitaría la inversión social coordinada entre autoridades locales y la representación barrial.

En el plano del desarrollo tecnológico, al ligarlo al servicio del ser humano, se evitará la acumulación de poder y la acumulación de capital basada en la apropiación y secuestro de saberes.

"El conocimiento es colectivo y el acceso es libre. La inscripción de patentes es ajena a la cosmovisión indígena, pues implica la apropiación particular de algo que solo pertenece al colectivo", asegura el asambleísta Yantalema.

Estas y otras aplicaciones prácticas a la vida de nuestras sociedades implican una reorientación de las formas de pensamiento, pues el Sumak Kawsay, más que un modelo económico, es una propuesta de transformación cultural; es repensar las formas de sobrevivencia y volver a valorar la matriz comunitaria como principio de vida.

Adital

MEGAPROYECTO BRASILEÑO EN MOZAMBIQUE DESPLAZARÁ A MILLONES DE CAMPESINOS

El gobierno brasileño y el sector privado están colaborando con Japón para llevar a cabo un proyecto de agricultura en gran escala en el norte de Mozambique. El proyecto, llamado ProSavana, dispondrá de 14 millones de hectáreas de tierra para empresas brasileñas del agronegocio, para el cultivo de soya, maíz y otros cultivos básicos que serán exportados por multinacionales japonesas. Esta área de Mozambique, conocida como Corredor Nacala, es el hogar de millones de familias campesinas que están en riesgo de perder sus tierras a causa de este proyecto.

El Corredor de Nacala se extiende a lo largo de una línea férrea que va desde el puerto de Nacala, en la provincia de Nampula, se desplaza por los dos distritos del norte de la provincia de Zambézia y termina en Lichinga, en la provincia de Niassa. Es la región más densamente poblada del país. Con suelos fértiles y lluvias constantes y generosas, millones de pequeños agricultores cultivan estas tierras produciendo alimentos para sus familias y para los mercados locales y regionales.

Sin embargo, ahora, ProSavana tiene la intención de poner estas mismas tierras a disposición de las empresas japonesas y brasileñas para que establezcan grandes fincas industriales y produzcan cultivos básicos a bajos costos para exportación. A través de ProSavana intentan convertir el Corredor Nacala en la versión africana del cerrado brasileño, donde las sabanas fueron convertidas en extensas plantaciones de soya y caña de azúcar.

Gran número de inversionistas brasileños ya han prospectado tierras en el norte de Mozambique bajo el alero del proyecto ProSavana. Se les ha ofrecido grandes superficies de tierra en contratos de arrendamiento a largo plazo, por alrededor de un dólar/hectárea al año. GV Agro, una filial de la Fundación Getulio Vargas, de Brasil, dirigida por el ex ministro de agricultura Roberto Rodríguez, está coordinando a los inversionistas brasileños.

Charles Hefner de GVAgro ha negado la idea que el proyecto desplace a los campesinos mozambiqueños. Señala que ProSavana está dedicado a "áreas abandonadas" donde "no se está practicando la agricultura". Hefner declara que "Mozambique tiene una gran superficie disponible para la agricultura". "Hay posibilidades de realizar megaproyectos de 30-40 mil hectáreas sin un impacto social importante".

Sin embargo, la prospección realizada por el instituto nacional de investigación de Mozambique muestra claramente que casi toda la tierra agrícola de la región está siendo utilizada por las comunidades locales "No es verdad que haya tierras abandonadas en el Corredor de Nacala", dice Jacinto Mafalacusser, investigador del Instituto de Investigaciones Agrarias de Mozambique (IIAM).

Los campesinos de la región también dicen que no existe espacio para fincas de gran escala. El 11 de octubre de 2012, dirigentes de la Unión Nacional de Campesinos (UNAC) se reunieron en la ciudad de Nampula para analizar ProSavana. En su declaración, al final de la reunión, los dirigentes locales de UNAC señalaron estar "sumamente preocupados porque ProSavana requiere de millones de hectáreas de tierras en el Corredor de Nacala, cuando la realidad local muestra que esas grandes superficies no están disponibles y actualmente están siendo utilizadas por los campesinos que practican una agricultura itinerante."

La declaración condena "cualquier iniciativa que pretenda reasentar comunidades y expropiar la tierra de los campesinos para dar paso a megaproyectos agrícolas para la producción de monocultivos", como también, "el arribo de masas de agricultores brasileños queriendo establecer agronegocios que transformarán a los campesinos mozambiqueños en sus empleados y obreros agrícolas."

Ésta fue la primera vez que los dirigentes campesinos de la región afectada por el proyecto ProSavana se reunieron para analizarlo y, para muchos de ellos, fue la primera vez que recibían información acerca de qué se trata el proyecto.

"El gobierno nos invitó a participar en un par de reuniones, pero todo lo que se nos mostró fue una presentación de diapositivas y sin ninguna posibilidad de hacer preguntas," señala Gregorio A. Abudo, Presidente de la União Provincial das Cooperativas de Nampula. "Queremos transparencia. Queremos conocer los detalles."

Los gobiernos de Mozambique, Brasil y Japón han seguido avanzando, a puertas cerradas, en el desarrollo del plan maestro para el proyecto ProSavana, que intentan terminar a fines de julio de 2013. Japón financiará la construcción de la infraestructura en el Corredor de Nacala en tanto que, un representante de la Agencia Brasileña de Cooperación (ABC) ha señalado que GV Agro ha conseguido "montones y montones de dinero" para un fondo que está administrando y que invertirá en fincas de gran escala en la zona. El representante de ABC también dijo que hay un segundo fondo de tamaño semejante, manejado por otras personas que no quiso nombrar. Por otra parte, el instituto brasileño de investigación, Embrapa, está reforzando las capacidades de las estaciones nacionales de investigación en Nampula y Lichinga y trayendo desde Brasil variedades de soya, maíz y algodón para hacer ensayos de adaptación a las condiciones del Corredor de Nacala.

UNAC ha señalado que ProSavana es el resultado de una política concebida de manera vertical, que no tomó en cuenta las demandas, sueños y preocupaciones básicas de los campesinos. UNAC advierte que el proyecto generará campesinos sin tierra, agitación social, pobreza, corrupción y destrucción medioambiental.

UNAC sostiene que, si se va a invertir en el Corredor Nacala o en Mozambique en general, debe realizarse para desarrollar la agricultura campesina y la economía campesina. Ésa es la única clase de agricultura capaz de crear una forma de vida digna y duradera, de poner freno al éxodo rural y producir alimentos de buena calidad en cantidad suficiente para toda la nación mozambiqueña.

GRAIN Ong que promueve el manejo y uso sustentable de la biodiversidad agrícola basado en el control de la gente sobre los recursos genéticos y el conocimiento tradicional. ADITAL

[
COSTA RICA. TERMINA CAMINATA EN DEFENSA DEL MAÍZ CON ENÉRGICAS PROTESTAS Y NUEVOS TERRITORIOS LIBRES DE TRANSGÉNICOS

La Comisión Técnica Nacional de Bioseguridad (CTNBio) debía votar la solicitud de la compañía D&PL Semillas Ltda, subsidiaria de la compañía Delta & Pine Land (Monsanto) para liberar maíces transgénico en Costa Rica el día de ayer (3/12). Sin embargo la decisión fue pospuesta.

Los representantes del Ministerio de Ambiente y Energía, así como del sector académico, han solicitado más información a la compañía para poder emitir su voto. La compañía tendrá 60 días hábiles para poder entregar la información solicitada y una vez que esta se presente los solicitantes de esta información tendrán 5 días para emitir su voto.

Jornada de protestas

Los Caminantes terminaron su recorrido en San José en medio de varias acciones directas contra la liberación de maíz transgénico en Costa Rica. El domingo 02 de octubre se reunieron en el parque la Sabana para repartir volantes y dar bienvenida a caminantes con la alegría de la chicha de maíz y el ritmo de los tambores del Bloque Verde. Hoy frente al Servicio Fitosanitario del Estado más de 100 costarricenses gritaron al unísono: "Queremos milpas, queremos al maíz, queremos a Monsanto fuera del país".

Fuente: Bloco Verde - ADITAL

Attac

NO AL ACUERDO DE LIBRE COMERCIO ENTRE LA UE, COLOMBIA Y PERU

Los acuerdos que están listos para ser ratificados por el Parlamento europeo, alientan los intercambios comerciales entre la UE, Colombia, Perú y América Central y agravarán la situación económica de los campesinos, se incrementarán las condiciones de trabajo sin garantías, agravarán la ya crítica situación de los derechos humanos en esas regiones y provocarán devastadores efectos en los pueblos autóctonos, los campesinos, las poblaciones afrocolombianas y el ambiente. Podemos aún detener esos acuerdos para que la sociedad de Colombia, Perú y América Central tomen sus propias decisiones sobre su futuro y su desarrollo económico y que no estén sacrificados a los intereses económicos. Firmar ahora en: <http://www.fta-eu-latinamerica.org/sistema/?Lang=3>
Aclaración : la página está solo en francés

RTF: <http://archive.attac.org/attacinfoes/attacinfo685.rar>

PDF: <http://archive.attac.org/attacinfoes/attacinfo685.pdf>

SUSCRIPCIÓN Y DES-SUSCRIPCIÓN A “El Grano de Arena”o CAMBIO DE MAIL:
<http://list.attac.org/www/subscribe/attac-informativo>

Para obtener un número anterior entrar en
<http://list.attac.org/www/arc/attac-informativo>

Distribución: *Tom Roberts* - Edición: *Susana Merino*